

Министерство общего и профессионального образования Свердловской области
государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Свердловской области
«Уральский горнозаводской колледж имени Демидовых»

Рассмотрено
на заседании методического совета
Протокол № _____
от « ____ » _____ 2018 г

Утверждаю:
Директор ГБПОУ СО «УрГЗК»
_____ Т.М.Софрова
« ____ » _____ 2018 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
профессионального модуля
ПМ. 01 «Пошив швейных изделий из различных материалов»
для адаптированной программы профессиональной подготовки
16185 «Оператор швейного оборудования»
(для лиц с ограниченными возможностями здоровья)

Невьянск
2018

Согласовано на заседании ЦК
№ протокола _____
« ___ » _____ 2018 г.

Составитель: Чигвинцева Светлана Викторовна, преподаватель ГБПОУ СО «УрГЗК».

Рабочая программа профессионального модуля «Пошив швейных изделий из различных материалов» по программе подготовки по профессиям рабочих, должностей служащих по профессии 16185 «Оператор швейного оборудования» составлена в соответствии с требованиями Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих, выпуск 46, раздел «Швейное производство» (§ 40 «Оператор швейного оборудования (3-й разряд)»).

Рабочая программа профессионального модуля для обучающихся по профессии «Оператор швейного оборудования».
Сост. Чигвинцева Светлана Викторовна, - Невьянск. ГБПОУ СО «УрГЗК»

Материалы рабочей программы профессионального модуля составлены с учетом возможностей методического, информационного, технологического обеспечения образовательной деятельности ГБПОУ СО «УрГЗК».

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ.....	2
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ.....	4
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ.....	5
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ АДАПТИРОВАННОЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ.....	13
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ.....	16

1. ПАСПОРТ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ.01 ПОШИВ ШВЕЙНЫХ ИЗДЕЛИЙ ИЗ РАЗЛИЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ

1.1. Область применения адаптированной программы

Рабочая программа профессионального модуля ПМ.01 «Пошив швейных изделий из различных материалов» является частью адаптированной программы профессионального обучения «Оператор швейного оборудования».

в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД):

- **Пошив швейных изделий из различных материалов** и соответствующих профессиональных компетенций(ПК):

ПК 1.1. Контролировать качество кроя, соответствия цвета деталей изделий, ниток, пуговиц и прикладных материалов.

ПК 1.2. Проверять наличие деталей кроя в соответствии с эскизом.

ПК 1.3. Осуществлять процесс обработки деталей средней сложности на швейном автоматическом или полуавтоматическом оборудовании.

1.2. Цели и задачи модуля – требования к результатам освоения модуля

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

иметь практический опыт:

- выполнения операций вручную или на машинах, автоматическом или полуавтоматическом оборудовании по пошиву деталей, узлов, изделий из текстильных материалов, с соблюдением безопасных правил работы и технических условий;

уметь:

- определять виды используемых материалов;
- различать свойства материалов (технологические, физические, эстетические, экономические);
- соотносить детали кроя в соответствии с эскизом модели;
- проверять на соответствия цвета количество деталей кроя;
- организовывать рабочее место;
- выполнять машинные швы;
- выполнять влажно-тепловую обработку швейных изделий.

знать:

- технические условия на выкраивание деталей изделия;
- виды швейных материалов;
- свойства материалов;
- классификацию ниток;
- виды пуговиц;
- название деталей кроя и их срезов;
- направление основных нитей в ткани (долевая, поперечная);
- правила безопасности труда машинных и утюжильных работ;
- виды швов;
- терминологию ручных, машинных, утюжильных работ;
- технологию выполнения машинных швов;
- технологию выполнения влажно-тепловой обработки;
- основные этапы изготовления швейных изделий;
- технологические параметры обработки деталей и их последовательность;
- поэтапную технологию изготовления изделий средней сложности.

1.3. Количество часов на освоение адаптированной программы профессионального модуля

1005 часов, в том числе:

- обязательной учебной нагрузки обучающихся – 147 часов,
- учебной практики – 858 часов.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результатом освоения программы профессиональных модулей является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности выполнение работ по пошиву швейных изделий из различных материалов, в том числе профессиональными (ПК):

ПК 1.1. Контролировать качество кроя, соответствия цвета деталей изделий, ниток, пуговиц и прикладных материалов;

ПК 1.2. Проверять наличие деталей кроя в соответствии с эскизом;

ПК 1.3. Осуществлять процесс обработки деталей средней сложности на швейном автоматическом или полуавтоматическом оборудовании;

3. Структура и содержание профессионального модуля

3.1. Тематический план профессионального модуля

Коды профессиональных компетенций	Наименования разделов Профессионального модуля	Всего часов	Объем времени			
			Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося			Учебная практика, часов
			Всего, часов	практические занятия, часов	Контрольная работа	
1	2	3	4	5	6	7
	ПМ. 01 «Пошив швейных изделий из различных материалов»	1005				
	МДК 01.01 Технология изготовления швейных и трикотажных изделий	147			2	
ПК 1.1, 1.3-1.4	Раздел 1. Обработка текстильных изделий		26	28		
ПК 1.1-1.4	Раздел 2. Изготовление швейных изделий средней сложности		18	71	4	
	Учебная практика	858				858

**3.2. Содержание обучения по профессиональному модулю
ПМ. 01 Пошив швейных изделий из различных материалов**

<i>Наименование разделов профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК) и тем</i>	<i>Содержание учебного материала, практические занятия</i>	<i>Объем часов</i>		<i>Уровень освоения</i>	<i>Домашнее задание</i>
		<i>Лекции, семинары</i>	<i>Практические работы</i>		
МДК 01. 01 Технология изготовления швейных и трикотажных изделий					
1 КУРС					
Раздел 1. Обработка текстильных изделий					
Тема 1. Введение	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Характеристика труда оператора швейного оборудования. 2.Общие сведения об одежде. Ассортимент швейных и трикотажных изделий. Требования. Этапы и виды работ при производстве одежды.	2		1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 4-5 - Труханова А.Т. Основы технологии швейного производства: Учеб.пособие для СПТУ. – М.: Высшая школа, 1987. стр. 7-11
Тема 2. Основные этапы изготовления швейных изделий (экспериментальный цех, подготовительно-раскройное производство)	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Экспериментальный цех, его функции. 2.Подготовительно-раскройное производство. 3.Способы раскроя швейных изделий. 4.ТУ на изготовление и раскладку лекал.	2		1	Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 10-14
Тема 3. Основные этапы изготовления швейных изделий (раскройный и швейный цеха)	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Раскройный цех и его функции. 2.Прием и хранение материалов. 3.Швейный цех и его оснащенность.	2		1	Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 14-18

Тема 4. Организация рабочего места	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Организация рабочего места. 2.Инструмент и приспособления для ручных работ и правила пользования.	2		1	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 68-77
Тема 5. Виды ручных стежков и строчек; применение.	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Виды ручных стежков и строчек. 2. Применение.	2		1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 5-8
Тема 6. ТУ на выполнение ручных работ. Терминология	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Технические условия на выполнение ручных работ. 2.Терминология ручных работ.	2		1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 15-19
Тема 7. Технология выполнения ручных стежков и строчек	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Технология выполнения сметочных, копировальных стежков и строчек. 2.Технические условия на выполнение.		2	1	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 8-13
Тема 8. Технология выполнения ручных стежков и строчек	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Технология выполнения обметочных и петельных стежков и строчек. 2. Технические условия на выполнение.		2	1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 14-15
Тема 9. Технология выполнения ручных стежков и строчек	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Технология пришивания одежной фурнитуры. 2. Технические условия на выполнение.		2	1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 13-14
Тема 10. Организация рабочего места для машинных работ	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Организация рабочего места: оборудование, инструменты и приспособление. 2.Правила и приемы пользования ими.	2		1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 19-20
Тема 11. ТУ на выполнение машинных работ. Терминология	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Технические требования к машинным швам. 2.Терминология машинных работ.	2		1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 30-32
Тема 12. Классификация	<i>Содержание учебного материала</i>	2		1	- Силаева М.А. Пошив изделий

машинных швов	1.Виды машинных швов в изделиях. 2.Конструкция швов и применение.				по индивидуальным заказам. стр. 20-21
Тема 13. Технология выполнения соединительных швов	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Технология выполнения машинных соединительных швов (стачные, расстрачной). 2. Технические условия на выполнение.		2	1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 21-24 - Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 112-127
Тема 14. Технология выполнения соединительных швов	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Технология выполнения машинных соединительных швов (настрочные, накладные). 2. Технические условия на выполнение.		2	1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 24-26 - Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 112-127
Тема 15. Технология выполнения краевых швов	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Технология выполнения машинных краевых швов (обтачные, вподгибку). 2. Технические условия на выполнение.		2	1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 24-26 - Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 127-137
Тема 16. Технология выполнения краевых швов	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Технология выполнения машинных краевых швов (окантовочные). 2. Технические условия на выполнение.		2	1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 24-26 - Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 127-137
Тема 17. Технология выполнения отделочных швов	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Технология выполнения машинных швов (вытачные, рельефные). 2. Технические условия на выполнение.		2	1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 27-29 - Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 137-147

Тема 18. Технология выполнения отделочных швов	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Технология выполнения машинных швов (с кантом). 2. Технические условия на выполнение.		2	1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 27-29 - Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 137-147
Тема 19. Оборудование для ниточного соединения	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Описание швейного оборудования для ниточного соединения. 2.Правила пользования.		2	1	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 147-151
Тема 20. Организация рабочего места для ВТО.	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Организация рабочего места. 2.Правила применения оборудования и приспособлений для ВТО.		2	1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 32-34
Тема 21. Терминология ВТО	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Технические требования к выполнению операций ВТО. 2.Терминология влажно-тепловых работ.		2	1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 32-34
Тема 22. Технологические режимы ВТО	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Технологические режимы ВТО. 2.Технические условия на выполнение влажно-тепловых работ.		2	1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 35-36 - Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 172-176, стр. 184-187
Тема 23. Технологические режимы ВТО	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Влажно-тепловая обработка деталей трикотажных изделий ассортиментных групп. 2.Контроль качества, возможные дефекты, причины появления, способы устранения.		2	1	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 172-176
Тема 24. Клеевой метод. Классификация швов	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Сущность клеевого метода.		2	1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 36-37

	2.Виды клеевых материалов. 3.Классификация швов.				- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 176-184
Тема 25. Дублирование деталей	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Дублирование деталей. 2.Правила обработки деталей. 3.Контроль качества, возможные дефекты, причины появления, способы устранения.		2	1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 35-36 - Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 180-184
Тема 26. Практическая работа №1.	<i>Практическая работа №1.</i> Исследование различных видов клеевых материалов (флизелин, прокламелин).		2	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 37-38
Тема 27. Практическая работа №2.	<i>Практическая работа №2.</i> Исследование различных видов клеевых материалов (дублерин, «паутинка»).		2	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 38-39
<i>Раздел 2. Изготовление швейных изделий средней сложности</i>					
Тема 28. Постельное белье.	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Виды постельного белья, его применение. 2.Описание внешнего вида постельного белья.		2	1	Измерение постельных принадлежностей
Тема 29. Технология изготовления простыни, евро-простыней	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Технология изготовления простыни, евро-простыней. 2. Детали кроя, направление долевых нитей.		2	1	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 205-209
Тема 30. Технология изготовления наволочки	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Технология изготовления наволочки. 2. Детали кроя, направление долевых нитей.		2	1	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 205-209
Тема 31. Технология	<i>Содержание учебного материала</i>		2	1	- Труханова А.Т. Основы

изготовления пододеяльника с разрезом сбоку	1. Технология изготовления пододеяльника с разрезом сбоку. 2. Детали кроя, направление долевых нитей.				технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 205-209
Тема 32. Столовое белье	<i>Содержание учебного материала</i> 1. Виды столового белья, его применение 2. Описание внешнего вида столового белья.	2		1	Измерение столовых принадлежностей. Закончить описание внешнего вида.
Тема 33. Технология обработки полотенец, салфеток, штор	<i>Содержание учебного материала</i> 1. Обработка полотенец, салфеток, штор. 2. Детали кроя, направление долевых нитей.		2	1	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 205-209
Тема 34. Контроль качества. Возможные дефекты.	<i>Содержание учебного материала</i> 1. Контроль качества. 2. Возможные дефекты, причины появления, способы устранения.		2	1	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 205-209
Тема 35. Изготовление фартука	<i>Содержание учебного материала</i> 1. Описание внешнего вида. 2. Применяемые материалы. 3. Основные требования к изготовлению. 4. Проверка деталей кроя.	2		1	Найти в источниках различные модели фартуков. Выполнить описание одной из моделей
Тема 36. Обработка накладных карманов.	<i>Содержание учебного материала</i> 1. Обработка накладных карманов. 2. Технические условия на обработку.		2	1	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 205-209
Тема 37. Обработка срезов фартука.	<i>Содержание учебного материала</i> 1. Обработка срезов фартука. 2. Технические условия на обработку.		2	1	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 205-209
Тема 38. Обработка пояса	<i>Содержание учебного материала</i> 1. Обработка пояса. 2. Технические условия на обработку.		2	1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 48-53
Тема 39. Обработка шейной бретели, боковых завязок	<i>Содержание учебного материала</i> 1. Обработка шейной бретели, боковых завязок.		2	1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 48-53

	2. Технические условия на обработку.				
Тема 40. Монтаж изделия.	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Монтаж изделия. 2. Технические условия на обработку.		2	1	Закончить технологическую карту
Тема 41. Монтаж изделия. ВТО	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Монтаж изделия. 2.ВТО.		2	1	Закончить технологическую карту
Тема 42. Контроль качества. Дефекты.	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Контроль качества. 2.Возможные дефекты, причины появления, способы устранения.		2	1	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 205-209
Тема 43. Нательное белье.	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Виды нательного белья (женского, мужского детского). 2.Описание внешнего вида ночной сорочки.	2		1	Закончить описание внешнего вида нательного белья
Тема 44. Детали кроя.	<i>Содержание учебного материала</i> 1. Детали кроя. 2.Направление долевых нитей.		2	1	Выучить наименование деталей кроя и их линии (срезы)
Тема 45. Начальная обработка ночной сорочки.	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Начальная обработка ночной сорочки. 2.Уточнение деталей кроя		2	1	Подготовка изделия к начальной обработке
Тема 46. Подготовка к 1 примерке	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Подготовка к 1 примерке. 2.Технические условия на обработку.		2	1	Закончить технологическую карту изготовления нательного белья
Тема 47. Технология обработки вытачек, складок	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Технология обработки вытачек, складок. 2.Технические условия на обработку.		2	1	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 212-215 - Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 53-58
Тема 48. Технология обработки кокеток	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Технология обработки кокеток. 2.Технические условия на обработку.		2	1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 58-66

Тема 49. Технология обработки среднего среза спинки, плечевых швов	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Технология обработки среднего среза спинки, плечевых швов. 2.Технические условия на обработку.		2	1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 162-163
Тема 50. Технология обработки боковых швов	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Технология обработки боковых швов. 2.Технические условия на обработку.		2	1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 162-163
Тема 51. Технология обработки горловины	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Технология обработки горловины (обтачкой). 2.Технические условия на обработку.		2	1	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 292-296
Тема 52. Технология обработки горловины	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Технология обработки горловины (окантовкой). 2.Технические условия на обработку.		2	1	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 292-296
Тема 53. Технология обработки рукавов	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Технология обработки рукавов. 2.Технические условия на обработку.		2	1	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 304-318
Тема 54. Соединение рукавов с проймой	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Соединение рукавов с проймой. 2.Технические условия на обработку.		2	1	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 318-319
Тема 55. Обработка проймы без рукавов	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Обработка проймы без рукавов. 2.Технические условия на обработку.		2	1	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 318-319
Тема 56. Технология обработки низа изделия.	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Технология обработки низа изделия. 2.Технические условия на обработку.		2	1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 207-210
Тема 57. Дифференцированный зачет по МДК 01.01 «Технология изготовления швейных и трикотажных изделий»			2	2	Подготовиться к зачету
2 КУРС					
Раздел 2. Изготовление швейных изделий средней сложности					
Тема 58. Мужские трусы.	<i>Содержание учебного материала</i>		1	1	Закончить описание внешнего

	1. Описание внешнего вида мужских трусов. 2. Детали кроя, направление долевых нитей.				вида мужских трусов
Тема 59. Технология обработки боковых, среднего и шагового швов	<i>Содержание учебного материала</i> 1. Технология обработки боковых, среднего и шагового швов. 2. Технические условия на обработку.		1	1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 23-24
Тема 60. Технология обработки нижнего и верхнего среза мужских трусов	<i>Содержание учебного материала</i> 1. Технология обработки нижнего и верхнего среза. 2. Технические условия на обработку.		1	1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 25
Тема 61. Халат.	<i>Содержание учебного материала</i> 1. Изготовление халата из х/б ткани. 2. Описание внешнего вида изделия. 3. Детали кроя, направление долевых нитей.	1		1	Закончить описание внешнего вида халата
Тема 62. Обработка вытачек	<i>Содержание учебного материала</i> 1. Обработка вытачек. 2. Технические условия на обработку.		1	1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 53-58
Тема 63. Обработка мелких деталей	<i>Содержание учебного материала</i> 1. Обработка мелких деталей (клапанов, хлястиков, листочек, пат). 2. Технические условия на обработку.		1	1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 40-53
Тема 64. Обработка среднего среза спинки халата	<i>Содержание учебного материала</i> 1. Обработка среднего среза спинки халата и шлицы. 2. Технические условия на обработку.		1	1	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 207-209
Тема 65. Обработка шлицы	<i>Содержание учебного материала</i> 1. Обработка шлицы халата. 2. Технические условия на обработку.		1	1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 312-313
Тема 66. Соединение кокеток с основными деталями	<i>Содержание учебного материала</i> 1. Соединение кокеток с основными деталями.		1	1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 58-66

	2.Технические условия на обработку.				
Тема 67. Обработка плечевых срезов	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Обработка плечевых срезов. 2.Технические условия на обработку.		1	1	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 207-209
Тема 68. Обработка карманов и соединение их с изделием	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Обработка карманов и соединение их с изделием. 2.Технические условия на обработку.		1	1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 143-152 - Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 240-243
Тема 69. Практическая работа №3.	<i>Практическая работа №3.</i> 1.Обработка карманов и соединение их с изделием. 2.Технические условия на обработку.		1	2	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 240-243
Тема 70. Обработка бортов подбортами	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Обработка бортов подбортами. 2.Технические условия на обработку.		1	1	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 256-263
Тема 71. Обработка воротника.	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Обработка воротника. 2.Соединение воротника с горловиной. 2.Технические условия на обработку.		1	1	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 283-296
Тема 72. Соединение воротника с горловиной	<i>Содержание учебного материала</i> 1. Соединение воротника с горловиной. 2.Технические условия на обработку.		1	1	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 283-296
Тема 73. Обработка манжет	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Обработка манжет. 2.Технические условия на обработку.		1	1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 185-195
Тема 74. Соединение рукавов с проймами	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Соединение рукавов с проймами. 2.Технические условия на обработку.		1	1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 195-198
Тема 75. Обработка боковых срезов и срезов рукавов	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Обработка боковых срезов и срезов		2	1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам.

	рукавов. 2.Технические условия на обработку.				стр. 162-163
Тема 76. Обработка внутренних краев подбортов	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Обработка внутренних краев подбортов. 2.Технические условия на обработку.		2	1	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 256-263
Тема 77. Обработка низа изделия. Окончательная отделка изделия.	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Обработка низа изделия. 2.Окончательная отделка изделия.3.Контроль качества.		2	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 210-212
Тема 78. Классификация трикотажных изделий. Технология производства	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Классификация трикотажных изделий. 2.Технология производства.	2		1	Технология швейного производства: Учеб.пособие для Т384 сред. проф. учеб. заведений / Э. К. Амирова, А. Т. Труханова, О.В. Сакулина, Б.С. Сакулин. — М.: Издательский центр «Академия», 2004 Стр. 15-17
Тема 79. Технологические переходы.	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Технологические переходы: контроль качества сырья, расфасовка сырья, вязание полотна, подготовка полотна к раскрою, обмеловка настила, раскрой полотна, комплектование кроеных деталей, шитье трикотажных изделий, технический контроль. 2.Швейные операции изготовления трикотажных изделий. 3.Влажно-тепловые операции.	2		1	Технология швейного производства: Учеб.пособие для сред. проф. учеб. заведений / Э. К. Амирова, А. Т. Труханова, О.В. Сакулина, Б.С. Сакулин. — М.: Издательский центр «Академия», 2004 Стр.17- 34
Тема 80. Стандартизация и ее роль. Виды стандартов. Контроль качества продукции и его управление	<i>Содержание учебного материала</i> 1.Стандартизация и ее роль в развитии научно-технического прогресса. 2.Виды стандартов. 3.Контроль качества продукции. 4.Управление качеством продукции.	2		1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 497-500 - Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000

					стр. 101-103
Тема 81. Требования к качеству одежды, изготовленной в массовом производстве.	<i>Содержание учебного материала</i> 1. Требования к качеству одежды, изготовленной в массовом производстве. 2. Рекомендации по уходу за материалами. 3. Виды дефектов изделий и их устранение (дефекты раскроя, операций соединения деталей и узлов; технологические дефекты стежков и строчек, влажно-тепловой обработки).	2		1	Савостицкий Н.А., Амирова Э.К. Материаловедение швейного производства. М.: Изд. центр «Академия», 2000 стр. 234-237 Косинец И.Б. дефекты швейных изделий: учебное пособие.- М: Издательский центр «Академия», 2013 стр. 6-8
Тема 82. Дифференцированный зачет по МДК 01.01 «Технология изготовления швейных и трикотажных изделий»			2	1	Подготовится к зачету
Всего		147			
Учебная практика 1 КУРС					
1. Безопасность труда и пожарная безопасность в учебной мастерской.		6		1	Читать технику безопасности
2. Экскурсия на предприятие «Алина».		6		1	Читать инструкции по ТБ Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 10-14
3. Экскурсия на предприятие «Мультитекс».		6		1	Читать инструкции по ТБ Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 14-18
4. Рабочие места для ручных работ. Инструменты и приспособления.		6		1	Читать инструкции по ТБ - Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 68-77
5. Подготовка к вышиванию.		6		1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 5-8
6. Выполнение образцов простейших стежков.		6		1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам.

			стр. 15-19
7. Выполнение образцов простейших стежков.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 15-19
8. Выполнение вышивки простейшими стежками.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 14-15
9. Выполнение вышивки простейшими стежками.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 14-15
10. Выполнение вышивки простейшими стежками.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 14-15
11. Выполнение вышивки простейшими стежками.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 14-15
12. Выполнение аппликаций различными способами.	6	1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 14-15
13. Выполнение аппликаций различными способами.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 14-15
14. Выполнение аппликаций различными способами.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 14-15
15. Виды скрепления деталей одежды.	6	1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 13-14
16. Виды скрепления деталей одежды.	6	2	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 176-184
17. Выполнение простых стежков.	6	1	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 8-13
18. Выполнение простых стежков.	6	2	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 8-13

19. Выполнение сложных стежков.	6	1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 14-15
20. Выполнение сложных стежков.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 14-15
21. Выполнение петельных стежков и различных петель.	6	1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 14-15
22. Выполнение петельных стежков и различных петель.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 14-15
23. Пришивание пуговиц.	6	1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 13-14
24. Пришивание пуговиц.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 13-14
25. Пришивание крючков, петель и кнопок.	6	1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 13-14
26. Пришивание крючков, петель и кнопок.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 13-14
27. Выполнение фигурных закрепок.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 13-14
28. Контроль качества. Возможные дефекты, причины появления, способы устранения.	6	2	Проконтролировать работу, исправить
29. Рабочие места для машинных работ. Инструменты и приспособления.	6	1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 19-20
30. Выполнение соединительных машинных швов (стачные, настрочные)	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 21-24 - Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 112-127
31. Выполнение соединительных машинных швов (накладные, встык)	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по

			индивидуальным заказам. стр. 24-26 - Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 112-127
32. Выполнение соединительных машинных швов («в замок»).	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 24-26 - Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 127-137
33.Выполнение соединительных машинных швов (двойной, запошивочный).	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 24-26 - Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 127-137
34.Выполнение краевых машинных швов (обтачные).	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 24-26 - Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 127-137
35. Выполнение краевых машинных швов (вподгибку).	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 24-26 - Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 127-137
36. Выполнение краевых машинных швов (окантовочные).	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 24-26 - Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 127-137

37. Выполнение отделочных машинных швов (рельефные).	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 24-26 - Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 127-137
38. Выполнение отделочных машинных швов (с кантом).	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 24-26 - Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 127-137
39. Выполнение отделочных машинных швов (складки).	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 24-26 - Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 127-137
40. Контроль качества. Возможные дефекты, причины появления, способы устранения.	6	2	Проконтролировать работу, исправить
41. Выполнение влажно-тепловых работ. Инструменты и приспособления.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 32-34
42. Контроль качества. Возможные дефекты, причины появления, способы устранения.	6	2	Проконтролировать работу, исправить
43. Дублирование деталей различными клеевыми материалами.	6	1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 37-38
44. Дублирование деталей различными клеевыми материалами.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 38-39
45. Контроль качества. Возможные дефекты, причины появления, способы устранения.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 210-212
46. Обработка кухонных приспособлений (прихватки).	6	2	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая

			школа, 2000 стр. 205-209
47. Обработка кухонных приспособлений (прихватки).	6	2	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 205-209
48. Обработка кухонных приспособлений (грелка).	6	2	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 205-209
49. Обработка кухонных приспособлений (подставка под горячее).	6	2	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 205-209
50. Обработка кухонных приспособлений (подставка под горячее).	6	2	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 205-209
51. Обработка полотенца.	6	2	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 205-209
52. Обработка срезов скатерти.	6	2	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 205-209
53. Обработка скатерти.	6	2	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 205-209
54. Обработка постельного белья (простынь).	6	2	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 205-209
55. Обработка постельного белья (евро-простынь).	6	2	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 205-209
56. Обработка постельного белья (наволочки).	6	2	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000

			стр. 205-209
57. Обработка постельного белья (наволочки).	6	2	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 205-209
58. Обработка постельного белья (пододеяльник с разрезом сбоку).	6	2	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 205-209
59. Обработка постельного белья (пододеяльник с разрезом сбоку).	6	2	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 205-209
60. Обработка мелких деталей фартука.	6	2	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 205-209
61. Обработка мелких деталей фартука.	6	2	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 205-209
62. Обработка мелких деталей фартука.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 48-53
63. Обработка срезов фартука.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 48-53
64. Обработка срезов фартука.	6	2	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 205-209
65. Обработка срезов фартука.	6	2	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 205-209
66. Окончательная обработка фартука.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 48-53
67. Контроль качества. Возможные дефекты, причины появления, способы устранения.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 210-212

68. Начальная обработка ночной сорочки. Проверка деталей кроя.	6	1	Подготовиться к изготовлению ночной сорочки
69. Обработка плечевых срезов.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 162-163
70. Обработка боковых срезов.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 162-163
71. Обработка кокетки.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 58-66
72. Обработка кокетки.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 58-66
73. Обработка проймы.	6	2	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 318-319
74. Обработка проймы.	6	2	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 318-319
75. Обработка горловины.	6	2	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 292-296
76. Обработка горловины.	6	2	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 292-296
77. Обработка низа изделия.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 207-210
78. Обработка низа изделия.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 207-210
79. Окончательная обработка изделия.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 48-53

80. Окончательная обработка изделия.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 48-53
81. Проверка качества. Возможные дефекты, причины появления, способы устранения.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 210-212
82. Начальная обработка мужских трусов. Проверка деталей кроя.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 23-24
83. Обработка боковых швов.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 23-24
84. Обработка шагового шва.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 23-24
85. Обработка среднего шва.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 23-24
86. Обработка нижних срезов мужских трусов.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 25
87. Обработка верхнего среза мужских трусов.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 25
88. Контроль качества. Возможные дефекты, причины появления, способы устранения.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 210-212
2 КУРС			
1. Начальная обработка халата.	6	1	Подготовиться к изготовлению халата
2. Начальная обработка халата.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 53-58
3. Обработка мелких деталей халата (клапана, хлястики).	6	1	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 40-53
4. Обработка мелких деталей халата (манжеты, паты).	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 40-53
5. Обработка среднего шва.	6	2	- Труханова А.Т. Основы технологии

			швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 207-209	
6.	Обработка среднего шва со шлицей.	6	2	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 207-209
7.	Обработка плечевых срезов халата.	6	2	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 207-209
8.	Обработка боковых срезов халата.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 23-24
9.	Обработка срезов рукавов.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 195-198 - Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 162-163
10.	Обработка рукавов (низа рукава).	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 195-198 - Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 162-163
11.	Соединение рукавов с изделием.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 195-198 - Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 162-163
12.	Обработка воротника.	6	2	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 283-296
13.	Обработка воротника и соединение его с горловиной.	6	2	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 283-296
14.	Обработка воротника и соединение его с горловиной.	6	2	- Труханова А.Т. Основы технологии

			швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 283-296
15. Обработка центральной застёжки.	6	2	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 256-263
16. Обработка центральной застёжки.	6	2	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 256-263
17. Обработка низа изделия.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 210-212
18. Обработка низа изделия.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 210-212
19. Окончательная отделка изделия. ВТО. Проверка качества.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 210-212
20. Обработка срезов на спецмашинах.	6	1	Подготовить рабочее место к работе на спецмашине
21. Обработка вытачек и подрезов.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 53-58
22. Обработка вытачек и подрезов.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 53-58
23. Обработка отделочных швов и складок.	6	2	Подготовиться к поэтапному изготовлению трикотажных изделий
24. Обработка отделочных швов и складок.	6	2	Подготовиться к поэтапному изготовлению трикотажных изделий
25. Обработка мелких деталей.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 40-53
26. Обработка мелких деталей.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 40-53
27. Обработка отделочных деталей.	6	2	Подготовиться к поэтапному изготовлению трикотажных изделий

28.Обработка отделочных деталей.	6	2	Подготовиться к поэтапному изготовлению трикотажных изделий
29.Обработка кокеток и соединение их с изделием.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 58-66
30.Обработка кокеток и соединение их с изделием.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 58-66
31.Обработка кокеток и соединение их с изделием.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 58-66
32.Обработка накладных карманов и соединение их с изделием.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 143-152 - Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 240-243
33.Обработка накладных карманов и соединение их с изделием.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 143-152 - Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 240-243
34.Обработка накладных карманов и соединение их с изделием.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 143-152 - Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 240-243
35.Соединение плечевых и боковых срезов.	6	2	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 207-209 - Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 23-24
36.Соединение плечевых и боковых срезов, их обработка.	6	2	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая

			школа, 2000 стр. 207-209 - Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 23-24
37. Обработка застежки.	6	2	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 256-263
38. Обработка застежки.	6	2	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 256-263
39. Обработка горловины без воротника.	6	2	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 283-296й
40. Обработка горловины без воротника.	6	2	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 283-296
41. Обработка воротников.	6	2	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 283-296
42. Обработка воротников и соединение их с горловиной.	6	2	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 283-296
43. Обработка воротников и соединение их с горловиной.	6	2	- Труханова А.Т. Основы технологии швейного произв-ва. М.: Высшая школа, 2000 стр. 283-296
44. Обработка рукавов.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 195-198 - Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 162-163
45. Обработка рукавов и втачивание их в пройму.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам.

			стр. 195-198 - Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 162-163
46.Соединение рукавов с проймой.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 195-198 - Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 162-163
47.Обработка проймы без рукава.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 195-198 - Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 162-163
48.Обработка проймы без рукава.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 195-198 - Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 162-163
49.Обработка изделий по линии низа.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 210-212
50.Обработка изделий по линии низа.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 210-212
51.Окончательная обработка изделий.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 210-212
52.Окончательная обработка изделий.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 210-212
53. Зашивание мыска чулочно-носочных изделий.	6	2	Подготовиться к изготовлению чулочно-носочных изделий
54. Контроль качества. Возможные дефекты, причины появления, способы устранения.	6	2	- Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам. стр. 210-212

55. Дифференцированный зачет по УП 01.	6	2	Подготовиться к зачету
Всего:	858		
Промежуточная аттестация: – дифференцированный зачет, – экзамен			

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

1. – ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
2. – репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством)

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ АДАптиРОВАННОЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы модуля предполагает наличие учебных кабинетов «Технология обработки текстильных изделий», швейной мастерской.

Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета «Технология изготовления текстильных изделий»: рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся, стенды, образцы тканей, плакаты, оборудование для практических работ, инструкционные карты по темам, комплекты раздаточного материала.

Оборудование швейной мастерской и рабочих мест: 15.

Реализация программы модуля предполагает обязательную производственную практику.

4.2. Информационное обеспечение обучения Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Савостицкий Н.А., Амирова Э.К. Материаловедение швейного производства. М.: Изд. центр «Академия», 2000 стр. 234-237 Косинец И.Б. дефекты швейных изделий: учебное пособие.- М: Издательский центр «Академия», 2013;
2. Силаева М.А. Пошив изделий по индивидуальным заказам: Учебник для нач. проф. образования.- М.: Издательский центр «Академия», 2004;

3. Технология швейного производства: Учеб.пособие для сред. проф. учеб. заведений / Э. К. Амирова, А. Т. Труханова, О.В. Сакулина, Б.С. Сакулин. — М.: Издательский центр «Академия», 2004;
4. Труханова А.Т. Основы технологии швейного производства: Учеб.пособие для СПТУ. – М.: Высшая школа, 1987;
5. Труханова А.Т. Основы технологии швейного производства: Учеб. Для проф. учеб.заведений. – М.: Высш. шк., Изд. центр «Академия», 2000.

Дополнительные источники (электронные источники):

6. Ермаков А.С. Оборудование швейных предприятий: В 2 ч. Ч. 1 Швейные машины неавтоматического действия, ОИЦ «Академия», 2012;
7. Ермаков А.С. Оборудование швейных предприятий: В 2 ч. Ч. 2 Машины-автоматы и оборудование в швейном производстве, ОИЦ «Академия», 2012;
8. Беляева С.Е. Спецрисунк и художественная графика, ОИЦ «Академия», 2011;
9. Косинец И.Б. дефекты швейных изделий: учебное пособие.- М: Издательский центр «Академия», 2013;
- 10.Крючкова Г.А. Технология и материалы швейного производства, М.: Издательский центр «Академия», 2011;
11. Силаева М.А.Пошив изделий по индивидуальным заказам, М.: Издательский центр «Академия», 2011;
12. Радченко Р.К.Справочник портного, ОИЦ «Академия», 2012;
13. Садыкова Р.К.Технологияодежды. Практикум. ОИЦ «Академия», 2011;
- 13.Садыкова Р.К. Технология одежды. Рабочая тетрадь. В трёх частях. ОИЦ «Академия», 2012;
14. Технология швейного производства: Учеб.пособие для ТЗ84 сред. проф. учеб. заведений / Э. К. Амирова, А. Т. Труханова, О.В. Сакулина, Б.С. Сакулин. — М.: Издательский центр «Академия», 2004.

Журналы:

1. «Burda», 2011-2015гг.
2. «Швейная промышленность», 2011-2015гг.
3. «Ателье», 2011-2015гг.
4. «Шитье и крой», 2011-2015гг.

Электронные версии журналов:

1. Журнал «Осинка» <http://www.Osinka.ru/> просмотр журнала в режиме реального времени, систематическое обновление информации о новинках в области легкой промышленности.
2. Журнал «Швейная промышленность» <http://www.legprominfo.ru/>
3. Журнал «Ателье» <http://www.modanews.ru/> возможность просмотра новых выпусков в режиме он-лайн.

Интернет-ресурсы:

- <http://procapitalist.ru>- портал для профессионалов швейной отрасли;
- <http://www.moda.ru/>- мода;
- <http://www.season.ru/>- клуб любителей шитья;
- <http://allvgkrojki.ru/>- все выкройки;
- <http://odensa-sama.ru>- Оденься сама: кройка и шитье для начинающих;
- <http://vykroyka.com/>- выкройка своими руками.

4.3. Общие требования к организации образовательного процесса

Дисциплины и модули, которые должны предшествовать освоению данного модуля:

- основы материаловедение швейного производства,
 - основы конструирования швейных и трикотажных изделий,
 - художественное оформление одежды,
 - основы швейного оборудования,
 - охраны труда,
 - технология обработки текстильных изделий;
- ПМ.01. Выполнение работ по обработке текстильных изделий из различных материалов.

4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования к квалификации педагогических (инженерно-педагогических) кадров, обеспечивающих обучение по междисциплинарному курсу: преподаватель общепрофессиональных дисциплин - образование высшее, соответствующее профилю преподаваемого модуля.

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой преподаватель – образование высшее, среднее специальное, стажировка на базовом предприятии раз в три года.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели результатов подготовки	Формы и методы контроля
ПК 1.1. Контролировать качество кроя, соответствия цвета деталей изделий, ниток, пуговиц и прикладных материалов.	соответствие качества кроя техническим условиям	экспертная оценка выполнения практического задания
ПК 1.2. Проверять наличие деталей кроя в соответствии с эскизом.	соответствие деталей кроя эскизу	
ПК 1.3. Осуществлять процесс обработки деталей средней сложности на швейном автоматическом или полуавтоматическом оборудовании.	последовательность выполнения технологических операций	

Оценка знаний, умений и навыков по результатам текущего и итогового контроля производится в соответствии с универсальной шкалой:

Процент результативности (правильных ответов)	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений	
	Балл (отметка)	Вербальный аналог
90-100	5	отлично
70-89	4	хорошо
50-69	3	удовлетворительно
Менее 50	2	не удовлетворительно